

# ULTRACARE STAIN PROTECTOR

# S

Silnie penetrujący impregnat na bazie rozpuszczalnika o właściwościach ochronnych, zabezpieczający przed powstawaniem plam, niezменяjący koloru powierzchni



## ZAKRES STOSOWANIA

**UltraCare Stain Protector S** to impregnat na bazie rozpuszczalnika, odporny na działanie wody i oleju, przeznaczony do ochrony wszystkich rodzajów kamienia naturalnego, również do kamienia o niskiej porowatości, oraz terakoty, cegieł, płytek cementowych i konglomeratów kamiennych cementowych przed powstawaniem plam na ich powierzchni.

Do zastosowania zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz.

## WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

**UltraCare Stain Protector S** zmniejsza ilość wody, oleju i smaru wchłanianego przez powierzchnię, ułatwiając tym samym jej konserwację i czyszczenie. Produkt może być stosowany na posadzkach i okładzinach ściennych, powierzchniach roboczych, blatach kuchennych i w łazienkach. Nie tworzy filmu na powierzchni, nie zmienia jej oryginalnego koloru, ani nie wpływa na paroprzepuszczalność danego materiału. Cechuje się również dobrą stabilnością w przypadku ekspozycji na światło słoneczne.

**UltraCare Stain Protector S** szybko schnie i jest łatwy w aplikacji.

**UltraCare Stain Protector S** jest odporny na obciążenie ruchem i ma bardzo niewielki wpływ na poślizgowość materiału.

Impregnację wykonuje się wyłącznie tym jednym produktem, a powierzchnie, na których został zastosowany, mogą być obciążone ruchem pieszym już po 2 godzinach od aplikacji (w normalnych warunkach temperatury +23°C i 50% wilgotności względnej).

## ZALECENIA

Przed przystąpieniem do aplikacji **UltraCare Stain Protector S** na całej powierzchni, należy zawsze przeprowadzić wstępny test na próbnym obszarze, aby zweryfikować efekt końcowy.

Impregnację można powtórzyć po pewnym czasie, aby utrzymać jej rezultat, w zależności od rodzaju materiału, natężenia ruchu i zużycia, któremu poddawana jest posadzka.

Nie stosować produktu na odsłoniętych powierzchniach, jeśli w ciągu kilku godzin po nałożeniu przewidywane są opady deszczu. Jeśli produkt jest stosowany wewnątrz pomieszczeń, należy zapewnić dobrą wentylację zarówno w trakcie aplikacji, jak i wysychania impregnatu.

## WYTYCZNE STOSOWANIA

**UltraCare Stain Protector S** jest produktem gotowym do użycia. Przed użyciem wstrząsnąć opakowaniem. Produkt nakładać równomiernie na czyste i całkowicie suche podłoże w jednej lub dwóch warstwach przy użyciu pędzla, ściereczki lub polarowej szmatki.

Tą samą szmatką, zwilżoną tym samym preparatem, usunąć nadmiar produktu, zanim ten wyschnie (w ciągu 5-10 minut w normalnych warunkach otoczenia).

Następnie wysuszyć i wytrzeć powierzchnię czystą szmatką. Po wyschnięciu (po ok. 2-3 godzinach) można rozprowadzić nową warstwę produktu, powtarzając czynności opisane powyżej.

Unikać aplikacji na powierzchni o bardzo wysokiej lub bardzo niskiej temperaturze ( $> +35^{\circ}\text{C}$  lub  $< +5^{\circ}\text{C}$ ).

Wskazane jest umycie powierzchni poddanych działaniu **UltraCare Stain Protector S**, stosując w tym celu detergenty o neutralnym pH (takie jak **UltraCare Multicleaner**, rozcieńczony zgodnie z wytycznymi podanymi w karcie technicznej produktu).

## ZUŻYCIE

Kanister o pojemności 1 litra **UltraCare Stain Protector S** wystarcza do zastosowania na 30 m<sup>2</sup> powierzchni (przy aplikacji jednej warstwy). Zużycie jest uzależnione od stopnia chłonności oraz rodzaju wykończenia impregnowanej powierzchni.

## OPAKOWANIA

**UltraCare Stain Protector S** jest dostępny w kanistrze o pojemności 1 litra.

## PRZECHOWYWANIE

24 miesiące od daty produkcji określonej na opakowaniu, w oryginalnie zamkniętym opakowaniu.

## ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA

Szczegóły dotyczące bezpiecznego użytkowania naszych produktów znajdują się w aktualnej wersji karty charakterystyki dostępnej na stronie internetowej [www.mapei.pl](http://www.mapei.pl).

PRODUKT DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO.

## DANE TECHNICZNE (typowe wartości)

### WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Postać:	jednorodny płyn
Kolor:	jasnożółty
Gęstość w temp. +20°C:	0,80 g/cm <sup>3</sup>

### PARAMETRY UŻYTKOWE

Proporcja rozcieńczenia:	gotowy do użycia
Czas schnięcia powierzchniowego:	po 2-3 godzinach
Obciążenie ruchem pieszym:	po 2 godzinach

Temperatura stosowania:

od +5°C do +35°C

## UWAGI

Powyższe dane należy traktować wyłącznie jako ogólne wskazówki. Poza informacjami zawartymi na opakowaniu należy przestrzegać zasad sztuki budowlanej, norm krajowych oraz europejskich, wytycznych instytutów i stowarzyszeń branżowych oraz przepisów BHP. Niezależnie od nas warunki pracy i różnorodność materiałów wykluczają jakiegokolwiek roszczenia wynikające z tych danych. W przypadku wątpliwości zalecane jest przeprowadzenie własnych prób. MAPEI udziela gwarancji jedynie co do niezmiennej jakości swoich produktów.

**Najbardziej aktualne wersje kart technicznych mogą zostać pobrane ze stron MAPEI [www.mapei.pl](http://www.mapei.pl) oraz [www.mapei.com](http://www.mapei.com).**

## NOTA PRAWNA

*Postanowienia niniejszej karty technicznej mogą być wprowadzane do innych dokumentów związanych z danym projektem, tym niemniej końcowa treść tych dokumentów w żaden sposób nie może uzupełniać i nie może zastępować treści obowiązującej karty technicznej w trakcie aplikacji produktów z oferty MAPEI. Najbardziej aktualne wersje kart technicznych mogą zostać pobrane ze stron MAPEI [www.mapei.pl](http://www.mapei.pl) oraz [www.mapei.com](http://www.mapei.com)*

**WSZELKIE ZMIANY POSTANOWIEŃ KARTY TECHNICZNEJ LUB ZMIANY WYMAGAŃ ZAWARTYCH LUB WYNIKAJĄCYCH Z KARTY TECHNICZNEJ WYŁĄCZAJĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ MAPEI.**

*Referencje dotyczące produktu są dostępne na życzenie oraz na stronach [www.mapei.com](http://www.mapei.com) i [www.mapei.pl](http://www.mapei.pl)*

11015-2-2023-pl

Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie tekstów, zdjęć i rysunków w całości lub w części bez zezwolenia zabronione.

